

Baccalauréat Technologique « S.T.A.V. »

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

Domaine technologique : « Productions » ou « Agro-Équipement »

Cette filière a pour finalité la poursuite d'études supérieures courtes (BTS, BTSA, DUT).

Par cette formation, on vise à maîtriser les bases scientifiques et technologiques y compris économiques dans les domaines des productions agricoles ou de l'agroÉquipement.

Enseignements de Spécialité

Classe de Première

- Gestion des Ressources et de l'Alimentation
- Territoires et Sociétés
- Technologie

Classe de Terminale

- Gestion des Ressources et de l'Alimentation
- Territoires et Technologie

Stages et visites

- ▶ **5 semaines** en exploitations ou organismes en lien avec le projet technologique.
- ▶ **1 semaine sur l'étude du territoire.**
- ▶ **1 semaine sur la thématique : éducation à la santé et du développement durable.**
- ▶ **1 semaine d'étude du milieu professionnel.**
- ▶ **1 semaine : visites techniques.**

Options facultatives

- ➔ **Pratiques professionnelles** (Agroéquipement ou Élevage)
- ➔ **Hippologie - Équitation**

À noter

Le Bac Technologique STAV confère la capacité professionnelle permettant d'obtenir les aides à l'installation en agriculture.

L'évaluation et la délivrance du diplôme se font à partir

- des épreuves terminales,
- des résultats obtenus au cours du cycle d'études (CCF),
- et contrôle continu.

Orientation

- Tous BTS dont BTS ACSE, PA, GDEA, APV
- Certains DUT, FAC, École d'Ingénieurs.

Enseignement commun	h/sem
• Français (en 1 ^{re})	3,5
• Anglais + Allemand ou Espagnol	3,5
• Histoire – Géographie	2
• Éducation socioculturelle	1
• Philosophie (en Terminale)	2
• Éducation Physique et Sportive	2
• Mathématiques	3
• Informatique (en 1 ^{re})	1
• Biologie – Écologie	2,5
• Physique – Chimie	2,75
• Sciences Économiques et Sociales	1,75

Enseignement de Spécialité	Prod	Agro Équipem
Technologies (4.5)		
• Sciences et Techn. Agronomiques	1,75	1,75
• Zootechnie	1	0
• Agronomie	1	0,5
• Machinisme	0,75	1,75
• Physique	0	0,5

Activités pluridisciplinaires	2,5
Accompagnement personnalisé	2
HORAIRES des ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS	
• Pratiques Professionnelles AGRO-ÉQUIPEMENTS-ÉLEVAGE	2 heures / semaine

